

鼠疫的症狀

鼠疫症狀通常在被傳染後1至6天內出現，包括：

- 發燒
- 頭痛
- 無力
- 急性肺炎
- 呼吸短促
- 胸痛
- 咳嗽
- 粘液帶血或含水
(某些病例)

若不及早治療，
疾病會導致呼吸系統衰竭。

腺鼠疫的症狀通常在受感染後2至6天內出現，包括淋巴腺脹痛，發燒，寒戰，急性休克。若不及早治療，將導致死亡。

如需了解更多詳情

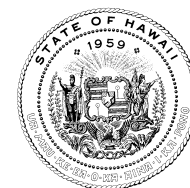
Aloha United Way



www.hawaii.gov/doh

或

www.cdc.gov



州長林達 林格爾
衛生部部長及醫學博士 Chiyome L. Fukino

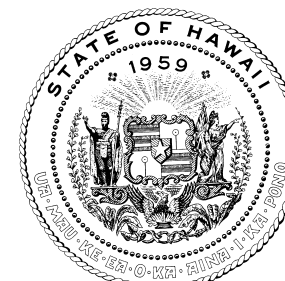
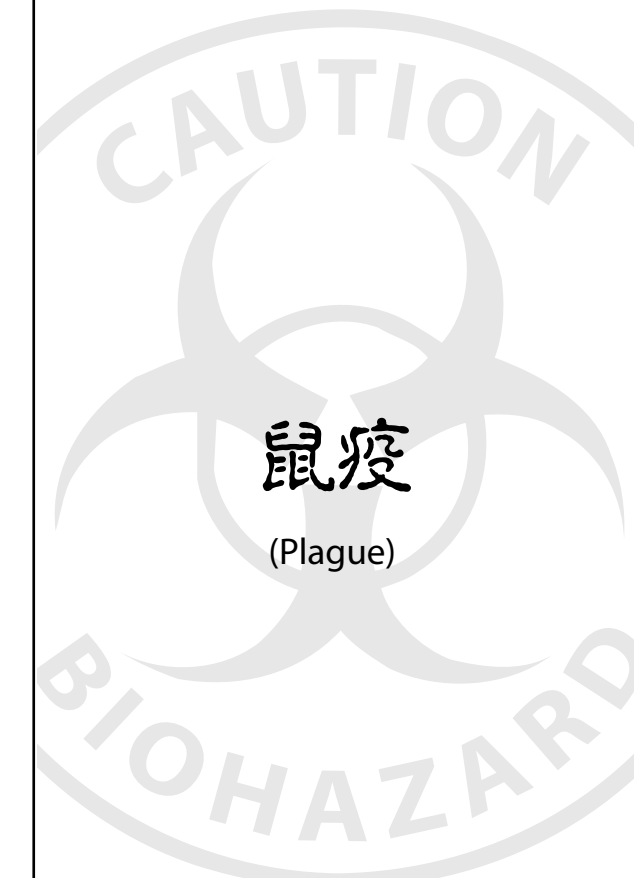


衛生部向公眾提供各類項目與活動，不分種族，膚色，國籍(包括語言)，年齡，性別，宗教或身體殘疾。

如果有歧視問題發生，請在180天之內向我們的機會均等肯定行動項目官員寫信，地址是Box 3378, Honolulu, HI 96801-3378，或者撥打電話(808)586-4616 (語音留言)

鼠疫

(Plague)



夏威夷衛生部
www.hawaii.gov/doh
詳細情況請電
2-1-1

什麼是鼠疫？



鼠疫是由耶爾森氏菌鼠疫桿菌所產生的致命性傳染病。此類病菌自然源于臼齒類動物及其身上的跳蚤，發生于

世界許多地區。鼠疫有三種類型：

- 肺鼠疫
通過吸入鼠疫菌而產生。
- 腺鼠疫
由染疫的跳蚤叮咬人而產生。這是最常見的一類鼠疫。
- 敗血型鼠疫
由鼠疫菌在血液中大量繁殖而產生。它可以是肺鼠疫或腺鼠疫的併發症，也可自行產生。

鼠疫是怎樣傳播的？

當鼠疫菌感染肺部時，就會產生肺鼠疫。可以有以下幾種情形：

- 生物恐怖主義攻擊時，鼠疫菌被噴射到空氣中。
- 染上肺鼠疫的人(或動物)的呼吸沫被他人吸入。呼吸沫隨時會通過咳嗽或打噴嚏傳播。這種形式感染通常是通過與病人或動物有直接和近距離(6英尺之內)接觸而產生。
- 不經治療的腺鼠疫和敗血型鼠疫，感染擴散到肺部。

腺鼠疫是由染疫跳蚤叮咬人或動物時而傳播。腺鼠疫不會由人傳給人。



鼠疫有哪些症狀？

鼠疫症狀通常在被傳染後1至6天內出現，包括：

- 發燒
- 頭痛
- 無力
- 急性肺炎
- 呼吸短促
- 胸痛
- 咳嗽
- 粘液帶血或含水(某些病例)



若不及早治療，疾病會導致呼吸系統衰竭。

腺鼠疫的症狀通常在受感染後2至6天內出現，包括淋巴腺脹痛，發燒，寒戰，急性休克。若不及早治療，將導致死亡。

怎樣治療鼠疫？

醫生可以開抗生素處方治療鼠疫。盡早開始，治療才最有效。用抗生素治療7天可以保護與傳染病人有直接，緊密接觸的人。戴緊密的口罩也可以幫助防止傳染。目前還沒有鼠疫疫苗。



如果受到鼠疫污染應當怎麼辦？

馬上尋求醫療。為了防止染病，受肺鼠疫污染的人必須毫無延誤地接受抗生素治療。如果受污染的人發病，必須在其第一次出現症狀時的24小時之內接受抗生素，以降低死亡的可能性。

鼠疫是在什麼地方發現的？

鼠疫是發現于世界各地的一種自然發生的疾病。在美國西部，每年平均發生5至15例鼠疫病。這些病例通常分散于農村至農郊地區。大多數病例屬於腺鼠疫。自然發生的肺鼠疫很罕見，但確有少數此類病例暴發。

為什麼人們擔心肺鼠疫會被當作生物武器？

導致鼠疫產生的病菌存在於自然之中，可以進行隔離，在實驗室裡大量繁殖。此類病菌可以製成霧劑，向毫無準備的大批人群釋放。由於症狀不會馬上出現，人們有可能長途旅行，之後才發現受到傳染並可能傳染他人。屆時控制這一疫病將會倍加困難。

寵物和其它動物會得鼠疫嗎？

是的。寵物和野生臼齒類動物會染上鼠疫。如果您認為您的寵物或動物受到污染，應將其隔離與其它動物的接觸，打電話請您的獸醫幫助。



Deer mouse and flea photos courtesy Public Health Image Library, Center for Disease Control and Prevention.